



Para terminais planos

Capas em cotovelo

As capas em cotovelo são especialmente construídas para isolar e proteger terminais planos. São usadas em todas as áreas da eletrônica automóvel e tecnologias de conexão.

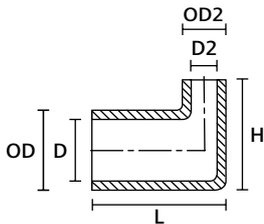
Características e Benefícios

- Protege eficazmente contra pulverização de água
- Flexível e fácil de aplicar
- Alta resistência a produtos químicos e influências ambientais



Protectores de terminais em diversos tamanhos.

MATERIAL	Policloreto de vinilo retardante a chama (PVC-FR)
Temp. de Trabalho	-30 °C a +60 °C
Dureza Shore A	55±5
Flamabilidade	UL94 V0, FMVSS 302



HV4821

TIPO	Desenho	Ø Externo (OD)	Ø Externo (OD2)	Ø (D)	Ø (D2)	Altura (H)	Comp. (L)	Material	Cor	Cont. da emb.	Código
HV4821		10,5	5,3	8,5	3,3	14,0	17,0	PVC-FR	Preto (BK)	2000 Peças	631-08210
		10,5	5,3	8,5	3,3	14,0	17,0	PVC-FR	Natural (NA)	2000 Peças	631-08219

Todas as dimensões em mm. Sujeito a alterações técnicas.